imagePROGRAF iPF9400

はじめにお読みください

JPN

セットアップガイド

はじめに

ご使用前に必ず本書をお読みください 将来いつでも使用できるように大切に保管してください

セットアップの流れ

以下の手順でプリンタをセットアップします。



●・プリンタドライバを使用しない場合でも、付属の[User Software CD-ROM] から[Media Configuration Tool] を必ずインストールしてくだ さい。[Media Configuration Tool] を使うと、お使いの地域に合った 用紙種類をプリンタに登録することができます。インストール方法は、 P.12 の「ソフトウェアと電子マニュアルをインストールする」を参照してください。(Windows の場合、[Setup Menu] ウィンドウの[ソ フトウェア個別インストール] から[Media Configuration Tool] のみ をインストールすることができます。)

●・セットアップ完了後、色味のばらつきを補正するためにカラーキャ リブレーションの実行をお勧めします。

各手順の詳細については、この「セットアップガイド」で後述しています。 説明に従ってプリンタをセットアップしてください。

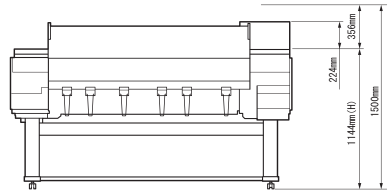
セットアップ中にエラーメッセージが表示されたり、トラブルが起きたと きは「メッセージが表示されたときには」を参照してください。

- ●・プリンタの設置方法は、回転設置(4人設置)と持ち上げ設置(6人設置) の2種類あります。
 - ・プリンタを回転設置(4人)する場合は、[スタンド]のキャスターに取 り付けられている滑り止め部材、プリンタを梱包している黒いベルト、緩 衝材など、いくつかの梱包材を使用します。これらの部材は取り外したり、 切ったりしないでください。回転設置(4人)ができなくなります。
 - ・プリンタ設置後に再び本体を輸送する場合は、必ず担当サービスにご相談 ください。そのときは、持ち上げ設置の方法でプリンタを梱包し、回転設 置の方法は行わないでください。
- ●・プリンタを輸送するときは、「スタンドを組み立てる」~「梱包材を取り 外す」と逆の手順で梱包してください。その場合、回転設置(4人)の手 段を用いることはできません。

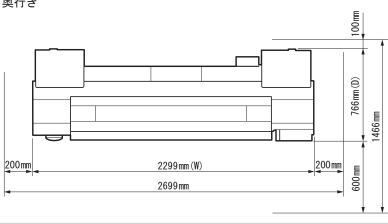
設置スペースについて

このプリンタを設置するときは、以下の寸法より広いスペースを確保して ください。

高さ



幅・奥行き



・バスケットを前方排紙で使用する場合は、前方に 1400mm のスペース を空けるようにしてください。

本プリンタ付属のマニュアル

このセットアップガイドに従ってプリンタをセットアップした後は、各マ ニュアルを参照し、プリンタをご活用ください。

紙マニュアル

基本操作ガイド

基本操作ガイドには、以下の情報を記載しています。

- 用紙のセット方法、消耗品の交換方法、操作パネルのメニューなど
- 困ったときの対処方法、エラーメッセージ
- ・プリンタの輸送方法

電子マニュアル

[ユーザーズガイド]

ロール紙やカット紙への基本的な印刷方法に加え、用紙を節約する方 法や付属のソフトウェアを使ったポスターや垂れ幕の作成方法、印刷 品質の調整方法など、一歩進んだ使いかたを記載しています。



「用紙リファレンスガイド】

プリンタで使用できる用紙の種類や仕様について記載しています。

電子マニュアルをご覧になるには

・Windows の場合: デスクトップの [iPFxxxx サポート] アイコンを「 ダブルクリックします。(iPFxxxx はプリンタ名)



• Mac OS X の場合: [Dock] (OS X v10.7 以降は [Launchpad]) 内の

[iPF サポート] アイコンをクリックします。

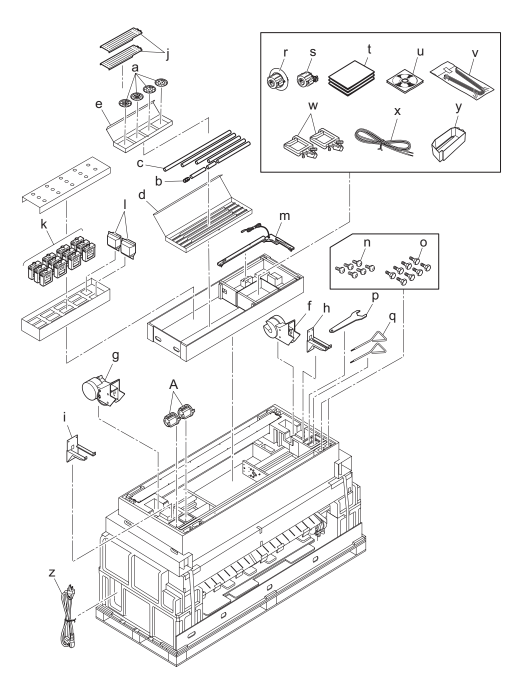




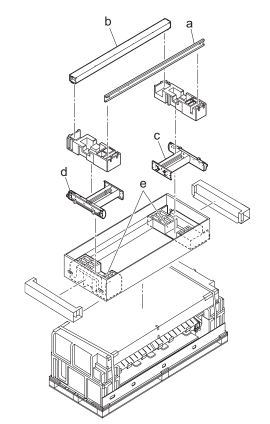
- ・同梱品には、このガイドの説明では出てこない付属品があります。 これらは、セットアップ終了後、さまざまな印刷をする場合に必要にな りますので、なくさないように保管しておいてください。
- このガイドで説明のない同梱品の使い方については、ユーザーズガイド を参照してください。
- プリンタとコンピュータを接続するケーブルは、同梱されていません。
- Canon、Canon ロゴ、imagePROGRAF は、キヤノン株式会社の商標または登録商標です。
- Microsoft、Windows は、アメリカ合衆国およびその他の国で登録されている Microsoft Corporation の商標です。
 - Macintosh は、アメリカ合衆国およびその他の国で登録されている Apple Inc. の商標です。
- ・その他、このセットアップガイドに記載されている会社名、製品名は、それぞれ各社の商標または



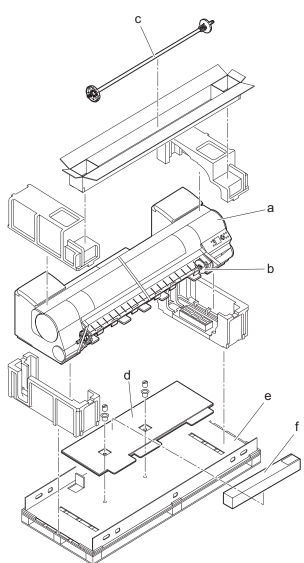




- b. ウェイトジョイント
- c. ウェイトロール (× 7)
- d. ウェイトロール保管箱
- e. ウェイトフランジ保管箱
- f. 巻き取り装置 L
- g. 巻き取り装置 R
- h. 巻き取り装置取り付け用部材 L
- i. 巻き取り装置取り付け用部材 R
- j. レッグカバー (× 2)
- k. スターターインクタンク
 - \bullet BK, MBK, C, M, Y, PM, PC, GY, PGY, R, G, B
- I. プリントヘッド (× 2)
- m.巻き取りセンサー
- n. M4 六角ビス(× 35)
- o. M8 六角ボルト(× 8)
- p. スパナ
- q. 六角レンチ(× 2)
- r. 3 インチ紙管アタッチメント 2
- s. 3 インチ紙管アタッチメント 1
- t. 手順書一式
- u. CD-ROM 一式
- v. 排紙サポート (× 6)
- w. 配線固定部材(× 2)
- x. アース線
- y. アクセサリポケット
- z. 電源コード
- A. 巻き取り用 3 インチアダプター (× 2)



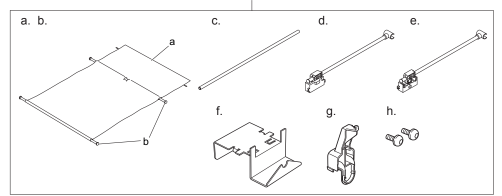
- a. スタンド下ステー
- b. スタンド上ステー
- c. スタンドレッグ L
- d. スタンドレッグ R
- e. プリンタ設置用緩衝材 (× 2)



- a. プリンタ
- b. ロールホルダー
- c. 巻き取り用スプール
- d. スタンド受けダンボール e. ボトムシート
- f. 調整用紙

この他にも、各種ご案内が同梱されている場合があります。

バスケット BU-01 (オプション)



- a. バスケット布
- b. バスケットロッド (× 2)
- c. 中央用バスケットロッド
- d. バスケットアーム L
- e. バスケットアーム R
- f. ロッドホルダー用アダプタ (× 2)
- g. ロッドホルダー(× 2)
- h. M4 六角ビス(× 2)

♂♪ スタンドを組み立てる

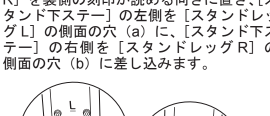
▲ • [スタンド] は、必ず2人以上で、平らな場所 を利用して組み立ててください。1人で作業 すると、けがの原因になったり、[スタンド]

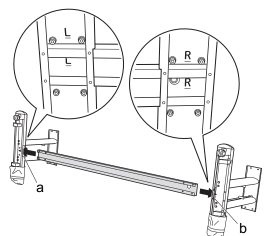
の歪みの原因になります。 • [スタンド] のキャスターは、工場出荷時にロックされています。 [スタンド] の組み立てが終 クされています。[スタンド] の組み立てが終わるまでは、ロックを解除しないでください。また、組み立てた [スタンド] を移動するときは、必ずロックを解除してください。設置場所に傷が付いたり、けがの原因になります。・プリンタを [スタンド] に載せるまでは、キャスターに取り付けられている滑り止め部材を取り除かないでください。[スタンド] が滑ってプリンタの故障や [スタンド] の歪みの原因になります。また、設置場所に傷が付いたり

因になります。また、設置場所に傷が付いたり、けがの原因になります。

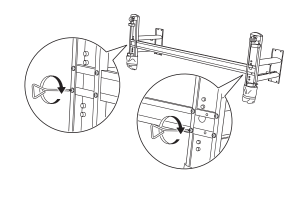


[スタンドレッグ L]と[スタンドレッグ R] を裏側の刻印が読める向きに置き、[ス タンド下ステー] の左側を [スタンドレッ グL]の側面の穴(a)に、[スタンド下ス テー]の右側を [スタンドレッグ R] の

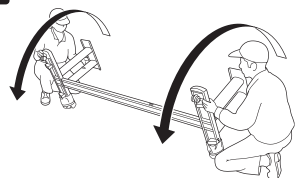




[スタンド下ステー] を [スタンドレッ グL] と [スタンドレッグ R] に、[六角 レンチ]を使用して、各4本の M4 六角 ビスでしっかりと固定します。



2人で [スタンド] を左右から持ち、左右 同時に「スタンド」を起こします。

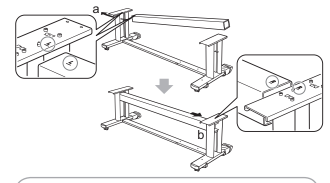


時に持ち上げてください。片方ずつ起こす

とスタンドが歪み、組み立て不良の原因に

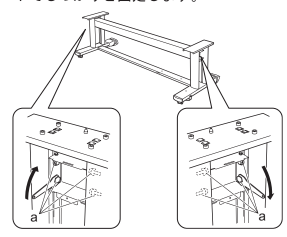
● ・ [スタンド]を起こすときは、必ず左右同

[スタンド上ステー] の左側を [スタンド レッグ L] の側面の穴(a) に差し込み、[ス タンド上ステー]の右側を[スタンドレッ グR]の側面の穴(b)に突き当たるまで 差し込みます。

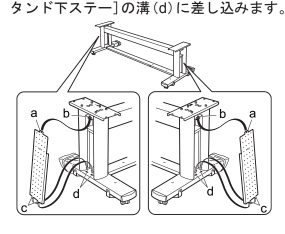


●・[スタンド上ステー] は、L側から差し込ん でください。R側には一定の位置までしか 差し込むことができません。

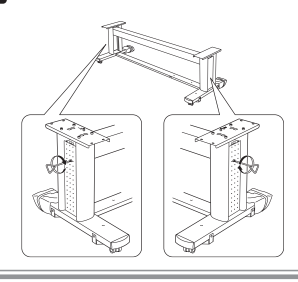
[スタンド上ステー] を [スタンドレッ グL] と [スタンドレッグ R] に、[スパ ナ]を使用して、各4本のM8六角ボル トでしっかりと固定します。



[スタンドレッグ L]と[スタンドレッグ R] に [レッグカバー] を取り付けます。 [レッグカバー] の突起部分(a) を [ス タンド上ステー]の溝(b)に差し込み、 [レッグカバー] の突起部分(c)を[ス



[レッグカバー] を [スタンドレッグ L] と [スタンドレッグ R] に、各 1 本の M4 六角ビスでしっかりと固定します。



▲・プリンタを回転設置(4人)する場合は、 [スタンド] のキャスターに取り付けられ ている滑り止め部材を取り除かないでくだ さい。

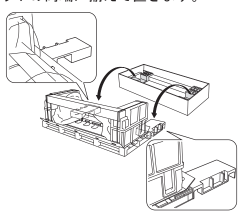
プリンタを設置する

プリンタを設置する方法は、2種類あります。設 置する人数に合わせて、以下の手順を行ってくだ さい。

- ・回転設置:4人で設置する場合 P.3 手順 1 から参照してください。
- ・持ち上げ設置:6人で設置する場合 P.4 手順 12 から参照してください。
 - ・プリンタを回転設置する場合は、[スタン ド] のキャスターに取り付けられている滑 り止め部材、プリンタを梱包している黒い ベルト、緩衝材など、いくつかの梱包材を 使用します。これらの部材は取り外したり、 切ったりしないでください。回転設置がで きなくなります。

回転設置する場合:4人で設置する場合

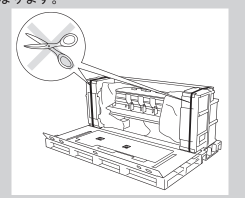
[スタンド] の箱に入っていたプリンタ設 置用緩衝材を、プリンタの後ろ側に、パ レットの両端に揃えて置きます。



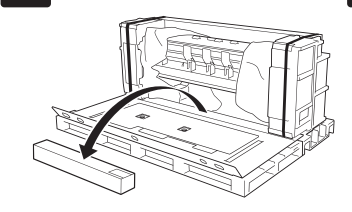
下面シートダンボールの前側左右の穴に 手を差し入れて、プリンタを支えながら 後方に90度回転させ、プリンタ設置用 緩衝材の上に載せます。



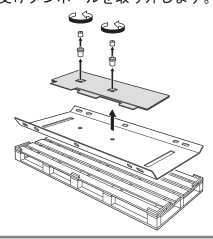
・プリンタを梱包している黒いベルトは手順 11 まで切らないでください。黒いベルトを 切ってしまった場合、回転設置ができなく なります。



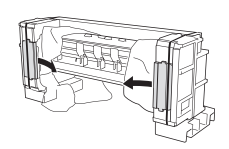
調整用紙を取り外します。



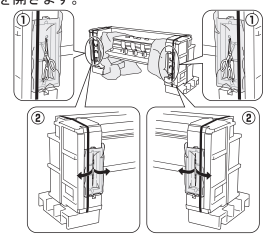
| パレットの上にある下面シートダンボー | ルのジョイントを回して抜き取り、スタ | ンド受けダンボールを取り外します。



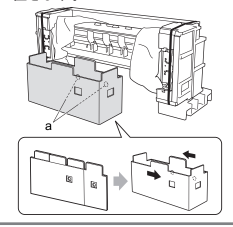
プリンタのスタンド接続部分にある緩衝 材を取り除きます。



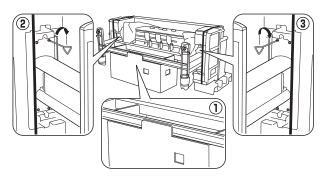
はさみなどで図のようにビニールに切り 込みを入れ、手で左右に引っ張ってプリンタの [スタンド] 接続部分のビニール を開きます。



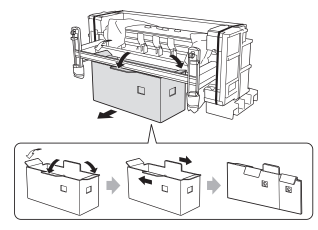
下面シートダンボールとパレットを取り除き、スタンド受けダンボールを図のように組み立てて、丸い穴(a)のある側がプリンタに向くようにプリンタの底面側に置きます。



スタンド受けダンボールの上に [スタンド] を横置きに載せ、接続位置を合わせながら、[六角レンチ] を使用して、左右各4本の M4 六角ビスでプリンタにしっかりと固定します。



タ スタンド受けダンボールの図の位置前側 上部を手前に折り、つぶしながらスタン ド受けダンボールを取り除きます。

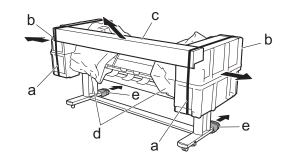


10 ボトムシート (a) をプリンタの下に敷いてから 4 人でプリンタと [スタンド] を左右から持ち、[スタンド] の滑り止め部材 (b) を支点にしてプリンタを支えながら前方に回転させて下ろします。



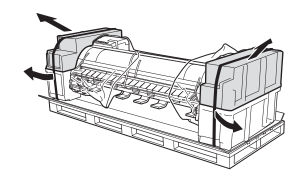
- ●・[スタンド] が滑らないように注意してくメモ ださい。
 - ・ボトムシートを床に敷かないと、床に傷が付く原因になります。

- プリンタから黒いベルト(a)をはさみなどで切り離します。 緩衝材(b)、[巻き取り用スプール]の入った梱包箱(c)、ビニール(d)、およびキャスターに取り付けられている滑り止め部材(e)を取り除きます。
- ★・黒いベルトを切り離すときは、ベルトの跳 ね返りに注意してください。
- ●・滑り止め部材のテープは、上からはがして メモ 横方向に引き抜いてください。

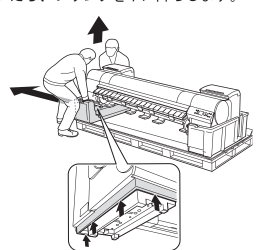


持ち上げ設置する場合:6 人で設置する場合

プリンタから黒いベルトを取り外し、上側の緩衝材を取り除きます。



2人でプリンタの左右底面にある運搬用取っ手の片側を持ち、プリンタを少し持ち上げ、3人目の人が下側の緩衝材とビニールを取り除きます。緩衝材を取り除いたら、プリンタを下に降ろします。

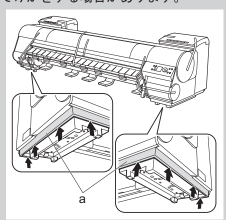


同様に、反対側の緩衝材とビニールも取り

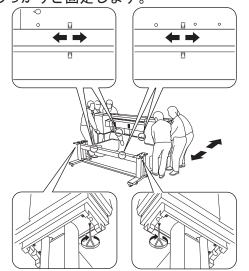
- プリンタの左右底面の運搬用取っ手を片側3人ずつで持ち、プリンタを持ち上げます。
- ▲ ・本体のみで約 164kg あります。プリンタを 持ち運ぶときは、必ず 6 人以上で左右から 持ち、腰などを痛めないように注意してく ださい。



・プリンタを持ち運ぶときは、左右底面の運搬用取っ手(a)をしっかりと持ってください。他の場所を持つと不安定になり、落としてけがをする場合があります。

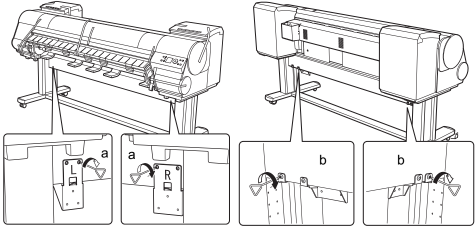


プリンタ本体後部と [スタンド] 後部に ある三角印を前後左右に合わせながら、 プリンタを [スタンド] に載せ、スタン ド受け板の下側から、[六角レンチ] を 使用して、左右各 4 本の M4 六角ビスで しっかりと固定します。

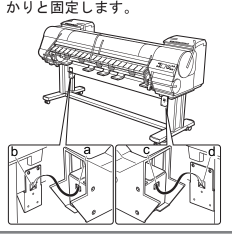


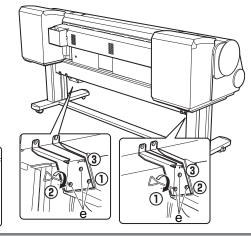
参き取り装置を取り付ける

[巻き取り装置取り付け用部材 L]、[巻き取り装置取り付け用部材 R]を、[六角レンチ]を使用して、各 4 本の M4 六角ビスで、[スタンド上ステー]の前面(a)と背面(b)からしっかりと固定します。

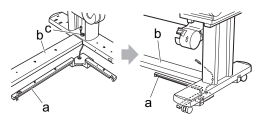


2 [巻き取り装置 L] の穴(a) を [巻き取り装置取り付け用部材 L] の突起部分(b) に、[巻き取り装置 R] の穴(c) を [巻き取り装置取り付け用部材 R] の突起部分(d) に引っ掛けます。プリンタ背面から、[六角レンチ] を使用して、左右各3本のM4六角ビス(e)で図の順番にしっ



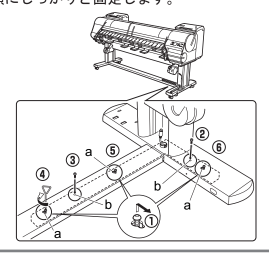


3 [巻き取りセンサー] (a) のコードを [スタンドレッグ R]の穴(c)から引き出し、[巻き取りセンサー] を [スタンド下ステー] (b) の右下に置きます。

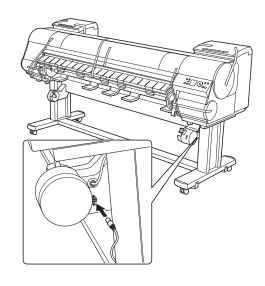


●・[巻き取りセンサー]は[スタンド下ステー]メモ に隠れて見えなくなります。

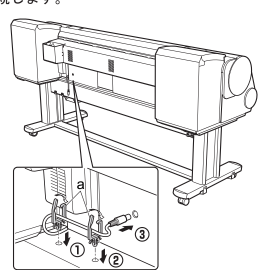
[巻き取りセンサー]を [スタンド下ステー] と [スタンドレッグ R] に下から重ねて、3 つの穴(a) に M4 六角ビスを入れて、穴の狭いほうに M4 六角ビスをずらします。小さい穴(b) にも M4 六角ビスを差し込み、[六角レンチ] を使用して、計 5 本の M4 六角ビスで図の番号の②から⑥の順にしっかりと固定します。



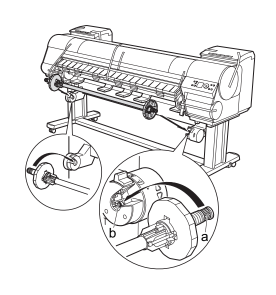
5 [巻き取りセンサー] のコードを [巻き取りを表記 R] に突き当たるまでしっかり押し込み、接続します。



[スタンド上ステー]の穴に配線固定部材(a)を取り付けて、[巻き取り装置 R]の電源コードを背面に持っていき、配線固定部材に通します。通したら、プリンタ背面の[電源コネクタ]に押し込み、接続します。



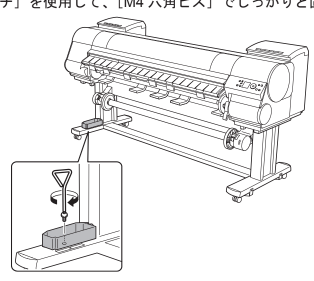
| [巻き取り用スプール] の右側のギア (a) | を [巻き取り装置 R] のギア (b) にかみ | 合わせ、[巻き取り用スプール] の左側 | を [巻き取り装置] にセットします。



8 [アクセサリポケット] を [スタンド L] に取り付けます。

9

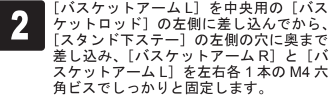
[六角レンチ]を使用して、[M4六角ビス]でしっかりと固定します。



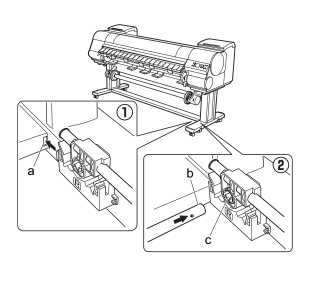
バスケットを取り付ける

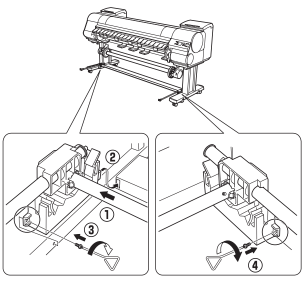
(BU-01 オプション)

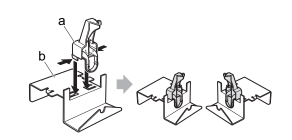
[バスケットアーム R] を [スタンド下ステー] の右側の穴(a) に、中央用の [バスケットロッド] の右側(b) を [バスケットアーム R] の穴(c) に差し込みます。



【ロッドホルダー】(a)の図の位置を両手ではさみながら、[ロッドホルダー用アダプタ](b)にカチッと音がするまで押し込んで取り付けます。同様に、もう1つの[ロッドホルダー]をもう1つの[ロッドホルダー用アダプタ]に取り付けます。

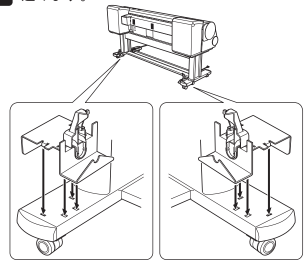


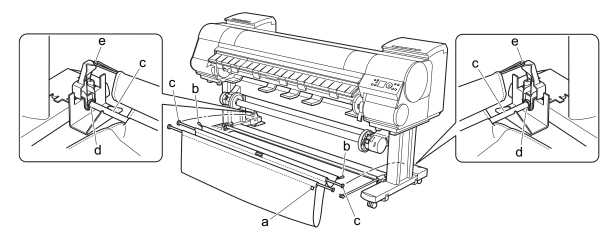




[ロッドホルダー用アダプタ]を [スタンドレッグ] の後ろ側の穴にそれぞれ差し込みます。

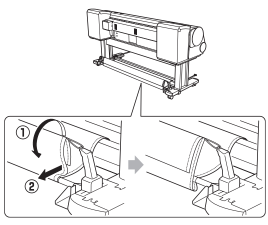
「バスケット布] の白いタグ(a) が右手前側、黒いヒモ(b) が後ろ側になるように、[バスケット] を広げます。[バスケット] 中央部の[バスケットロッド](c) を[ロッドホルダー] 下部の穴(d) に取り付け、後ろ側の黒いヒモを [ロッドホルダー] 上部のフック(e) に通します。

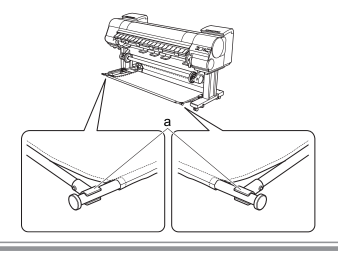


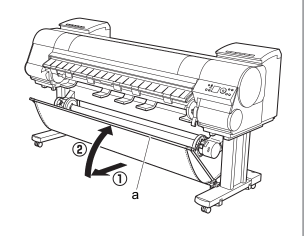


- 「バスケット布」の状態を確認します。
 (1)[バスケット布]の端が外側に来るように
 [バスケット布]を引き出してください。[バスケット布]の端が内側に入っていると、
 排紙を妨げることがあります。
- | [バスケット] 前側の [バスケットロッド] を [バスケットアーム L] と [バスケットアーム P] の先端部分(a) に取り付けます。
- [バスケット] 前側の [バスケットロッド] (a) を手前にいっぱいに引き出してから 持ち上げて、ロックします。

(2)図のように [バスケット布] が内側に入っている場合は、外側に引き出します。左右両側を確認してください。





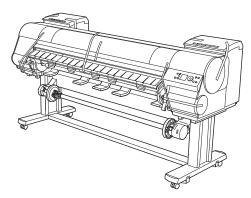




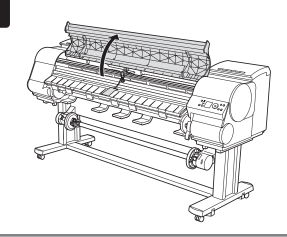
梱包材を取り外す

1

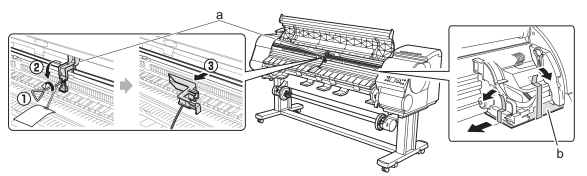
プリンタ本体に取り付けられているテー プや梱包材を取り除きます。



[上カバー] を開きます。



[六角レンチ] を使用して、[ベルトストッパ] (a) のネジをゆるめて [ベルトストッパ] から外し、[ベルトストッパ] を左に回して取り除きます。キャリッジスペーサ (b) を矢印の方向に引き抜いて取り外してください。

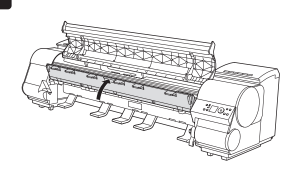


●・[ベルトストッパ]、ネジ、キャリッジスメモ ペーサ、および[六角レンチ]は、プリンタを輸送するときに必要になります。取り外した[ベルトストッパ]、ネジ、キャリッジスペーサ、および[六角レンチ]は大切に保管してください。

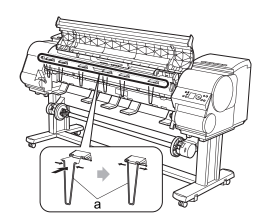
プリンタを輸送するときに [ベルトストッパ] 及びキャリッジスペーサを取り付けないと、プリンタの破損の原因になります。

•[上カバー] を開くと右側に [クリーナブラシ] が収納されています。[上カバー] 内部を清掃するときに、取り出して使用します。

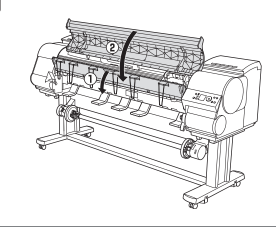
[排紙ガイド]を上げます。



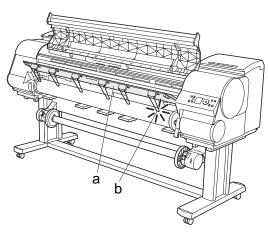
[排紙ガイド]の裏面に6本の[排紙サポート](a)を取り付けます。



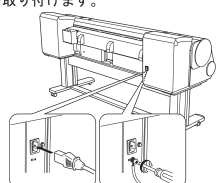
[排紙ガイド]を閉じて、[上カバー]を 閉じます。



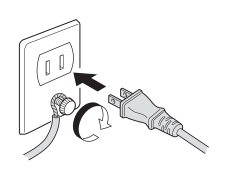
7 [排紙ガイド] (a) を下げるときは、ゆっくり下げるようにしてください。勢いよく下げると、[排紙サポート] (b) がロール紙に当たり、印刷面を傷付ける場合があります。



プリンタ背面の[電源コネクタ]に電源コードを差し込み、プリンタ背面のアース端子に市販のドライバを使ってアース線を取り付けます。

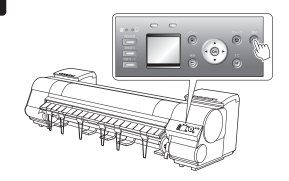


■ アース端子にアース線を、コンセントに■ 電源コードを接続します。

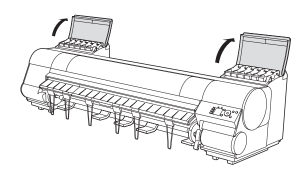




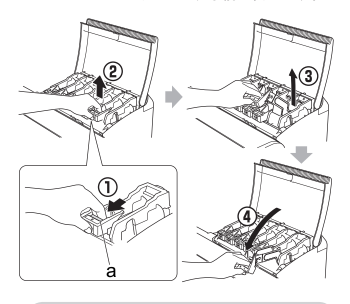
[電源] キーを押して、プリンタの電源をオンにします。



2 ディスプレイに [インクタンク] を取り付ける手順(ガイダンス)が表示されます。表示に従って [インクタンクカバー] を開きます。

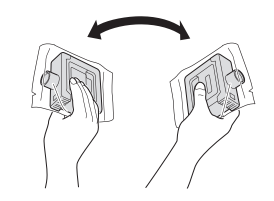


取り付ける色の [インクタンク固定レバー] のストッパー (a) を持ち上げて、[インクタンク固定レバー] を止まるところまで引き上げてから、手前に倒します。



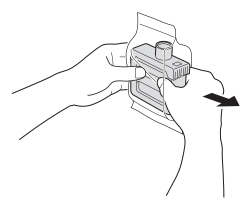
・[インクタンク固定レバー]がロックするところまで押し下げてください。
 ・[インクタンク固定レバー]が戻らないことを確認してください。

取り付ける色の [インクタンク] を、開 封する前にゆっくりと7~8回振ります。



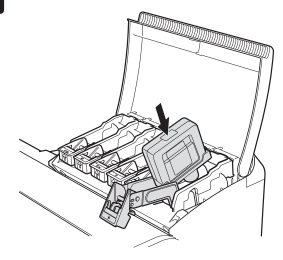
● •[インクタンク]を振らないと、イン クの成分が沈殿し、印刷品質が低下す る場合があります。

5 袋を開封し、[インクタンク] を取り出します。



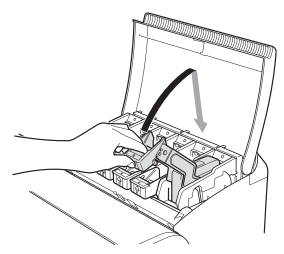
- ・インク供給部や端子部には、絶対に触れないでください。周辺の汚損、[インクタンク] の破損、または印刷不良の原因になります。
 - 袋から開封した[インクタンク]は、 落とさないでください。インクが漏れ て周辺が汚れる場合があります。
 - 一度プリンタに取り付けた[インクタンク]は、取り外して振らないでください。インクが飛び散る場合があります。

インク供給部を下側、図の向きにして、[インクタンク]をホルダーに取り付けます。

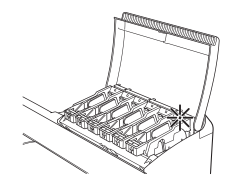


- 取り付ける色と向きが違うと、[インク 重要 タンク] はホルダーに取り付けできません。
 - [インクタンク] をホルダーに取り付けできない場合は、無理に入れずに、[インクタンク固定レバー] に貼ってあるラベルの色表示と[インクタンク]の色、[インクタンク] の向きを確認して取り付けし直してください。

[インクタンク固定レバー]を止まるところまで持ち上げてから、カチッと音がするまで押し下げます。

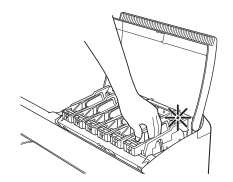


[インクランプ] が赤く点灯していること を確認します。

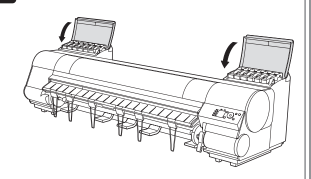


・[インクランプ]が点灯しなかった場合は、手順3、手順6、手順7を繰り返してください。

9 [インクランプ] の点灯を確認した後に、さらにインクタンクを底に突き当たるまで、強く押し込んでください。

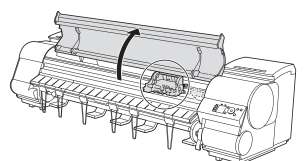


手順3~9を繰り返して、すべての「インクタンク」を取り付けます。 [インクタンクカバー]を閉じます。



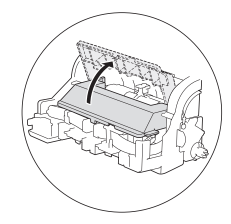


[ディスプレイ]に[上か一を開けてください。]と表示されたら、[上カバー]を開けます。



[ディスプレイ] に [プリントヘッド] 取 り付けの手順(ガイダンス)が表示され ます。

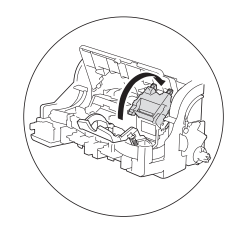
7 [キャリッジカバー] を引き上げて、いっぱいに開きます。



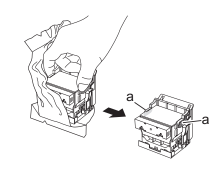
[プリントヘッド固定レバー]を前側に引いて、最後まで完全に開きます。



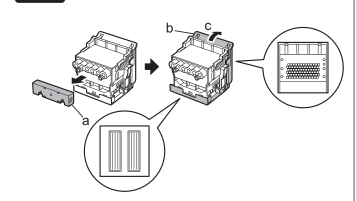
[プリントヘッド固定カバー] を引き上げて、いっぱいに開きます。



[プリントヘッド] を、つまみ部 (a) を持って袋から取り出します。

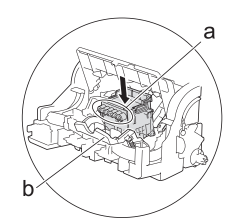


オレンジ色の保護部品(a)を取り外し、 もう1つのオレンジ色の保護部品(b)を、 つまみ部(c)を持って取り外します。

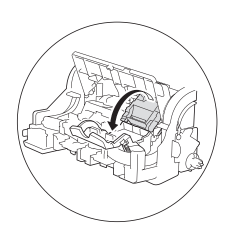


- ・保護部品に保護されていた部分には絶対に触れないでください。[プリントヘッド]の破損や印刷不良の原因になります。
 - •[プリントヘッド] にはインクが入って いるため、保護部品を取り外す際には こぼさないようにご注意ください。
 - ・取り外した保護部品は再装着しないでください。これらのものは、地域の条例に従って処理してください。

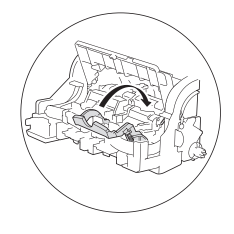
図のように、インク供給部(a)を手前上側にして、[プリントヘッド]をキャリッジ(b)に差し込みます。保護部品に保護されていた部分がキャリッジ(b)に当たらないように注意しながら、奥までしっかりと押し込みます。



[プリントヘッド固定カバー] を前側に倒して、[プリントヘッド] をロックします。



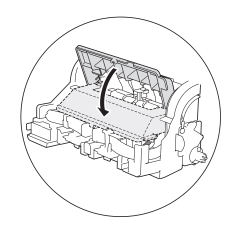
┃[プリントヘッド固定レバー] を奥側に倒 ┃ します。



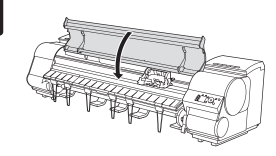
手順3~9を繰り返して、2個目の[プリントヘッド]を取り付けます。



┃[キャリッジカバー] を前側に倒します。



[上カバー]を閉じます。





用紙をセットしてプリントヘッドを調整する

同梱の調整用紙をセットして、[プリントヘッド]を調整してください。

[ディスプレイ] に [調整パターンを印刷する用紙を選んで下さい。] と表示されるので、[▲] キーと [▼] キーで [ロール紙]を選択し、[OK] キーを押します。

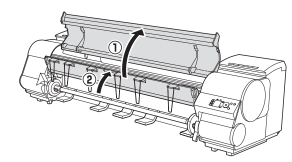


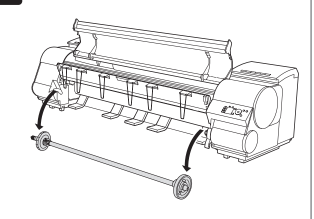
[上カバー] を開き、[排紙ガイド] を上げます。



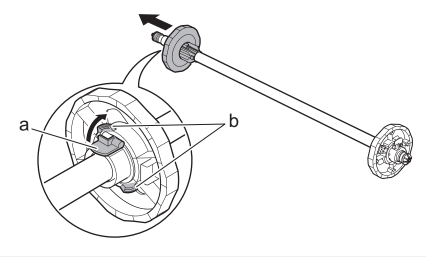
┃[ロールホルダー]を本体から取り外しま ┃ す。



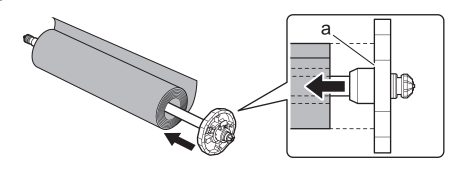




[ホルダーストッパ] のレバー (a) を軸側から起こしてロックを解除し、図の位置(b)を持って[ホルダーストッパ]を[ロールホルダー] から取り外します。

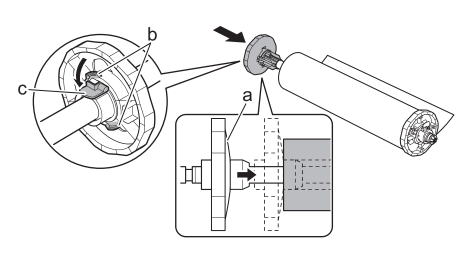


・ロール紙を扱うときは、印刷面保護のため、清潔な布手袋の着用を ** お勧めします。 図のように、ロール紙の先端を手前側に向けて、ロール紙の右側から[ロールホルダー]を差し込みます。ロール紙が、[ロールホルダー]のフランジ(a)に突き当たるまでしっかりと差し込みます。



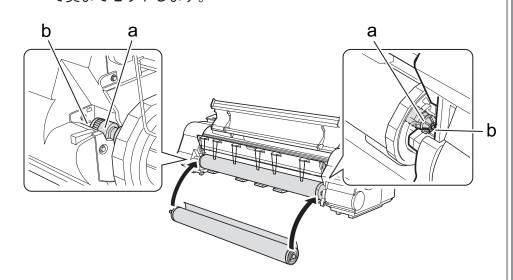
- ・ロール紙と [ロールホルダー] のフランジの間にすきまができないように、しっかりと差し込んでください。すきまがあると、給紙不良の原因になります。
 - ・ロール紙は、転がり落ちないように、机の上など平面に横置きにしてセットしてください。ロール紙を落とすと、けがをする場合があります。
 - ・ロール紙をセットするときに、強い衝撃を与えないでください。[ロールホルダー] が破損する原因になります。

6 図のように、[ホルダーストッパ] を左側から [ロールホルダー] に差し込み、図の位置(b) を持って [ホルダーストッパ] のフランジ(a) がロール紙に突き当たるまでしっかりと押し込みます。[ホルダーストッパ] のレバー(c) を軸側に倒してロックします。



- ・ロール紙と [ロールホルダー] のフランジの間にすきまができないように、しっかりと差し込んでください。すきまがあると、給紙不良の原因になります。
 - ・用紙にしわやカールがある場合は、しわやカールを取ってからセットしてください。

「ロールホルダー]の白いギヤが付いている側を[ロールホルダースロット]の白いギヤが付いている側に向け、[ロールホルダー]の軸(a)を[ロールホルダースロット]の左右のガイド溝(b)に合わせて奥までセットします。



- ・セットするときに、ロール紙を落としてけがをしないように注意し 重要 てください。
 - ・セットするときに、[ロールホルダー] の軸(a) とガイド溝(b) の間に指が挟まれないように注意してください。

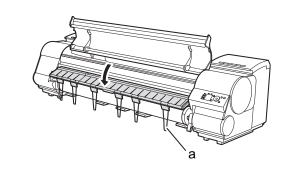
ロール紙を左右均等に引き出して [給紙口](b)に差し込み、[用紙押さえ](a)に突き当たるまで送り込みます。

[用紙押さえ] に突き当たるまで送り込むと、ロール紙を自動給紙します。

- ・ロール紙を引き出すときは、印刷面を汚さないように注意してください。印刷品質が低下する場合があります。
 - ・用紙にしわやカールがある場合は、しわやカールを取ってからセットしてください。
 - ・用紙の右端と [ロールホルダー] の間に、 すきまが開かないようにセットしてください。



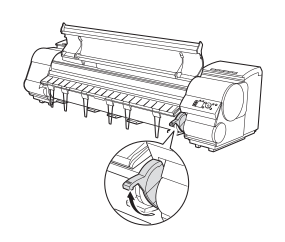
[排紙ガイド] を下げます。 [排紙ガイド] は、[排紙サポート] (a) がロール紙に当たらないようゆっくり下 げてください。

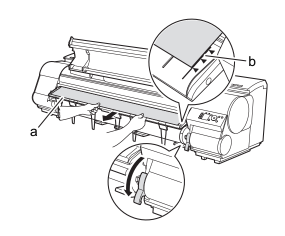


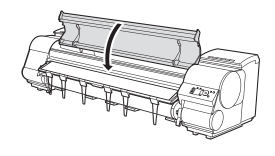
ロール紙の先端を持ちながら、[リリースレバー]を上げます。

11 ロール紙の先端を持って[排紙ガイド](a) の位置まで両手で左右均等に軽く引きながら、ロール紙の右端をオレンジ色の [紙合わせライン](b) に平行になるように合わせて、[リリースレバー] を下げます。

[上カバー]を閉じます。







ロール紙をセットすると、[ディスプレイ] に用紙の種類を選択するメニューが自動 的に表示され、ブザーがピピッと鳴りま す。

•手順 10 と 11 は必ず実施してください。用紙をまっすぐ給紙できない場合や、用紙に波打ちが発生して [プリントヘッド] の擦れや紙づまりの原因になります。

・ロール紙を無理に引っ張って [紙合わせライン] (b) に合わせないでください。ロール紙がまっすぐ 送られない場合があります。

13 ディスプレイに用紙の種類を選択する画面が表示されるので、[▲]キーと[▼]キーでセットした用紙の種類を選択します。ここでは[コート紙]を選択して[OK]キーを押し、表示されるメニューから[厚口コート紙]を選択して[OK]キーを押します。



給紙が開始されます。

Ø ≯∓

• [用紙が斜めにセットされています。] と表示された場合は、P.11 の手順 10 と 11 を参照し、ロール紙をセットし直します。ロール紙をセットし直してもこのエラーが発生する場合は、[ロールホルダー]をプリンタから取り外し、P.10 の手順 5を参照してロール紙が[ロールホルダー]のフランジにしっかり突き当たっていることを確認してください。

A紙が完了すると、自動的にインクの初期充填と [プリントヘッド] 調整が開始されます。インクの初期充填と [プリントヘッド] 調整には約41分かかります。この時間に、プリンタドライバと電子マニュアルをコンピュータにインストールしてください。(P.12「ソフトウェアと電子マニュアルをインストールする」参照)

メモ

・インクの初期充てんでは、[インクタンク] と [プリントヘッド] 間にインクを流し込みます。また、プリンタを最適な状態にするためにクリーニングを行います。これによりインクの残量表示と、メンテナンスカートリッジの残り容量の表示が約80%([スターターインクタンク] の場合は、インクの残量表示は約40%)に減少する場合がありますが、異常ではありません。

[プリントヘッド]の位置調整が完了すると、[ディスプレイ]に[印刷可能です]と表示されます。

4 ±

・プリンタ本体、ソフトウェア、電子マニュアルのセットアップが完了したら、カラーキャリブレーションの実行をお勧めします。カラーキャリブレーションを 実行すると、プリンタの個体差や経年変化による色味のばらつきを補正することができます。カラーキャリブレーションは、カラーキャリブレーションに対応 した同梱の調整用紙で実行します。他の対応している用紙については、用紙リファレンスガイドを参照してください。

カラーキャリブレーションを実行するときは、[操作パネル] の [ディスプレイ] で[→] (設定/調整タブ) を選択し、[印字調整] - [キャリブレーション] - [自動調整] を選択してください。カラーキャリブレーションの実行には約 10 分かかります。

・カラーキャリブレーションをお使いになる場合は、実行時期を通知する機能(実行案内設定)を設定すると便利です。機能の詳細については、ユーザーズガイド「カーキャリブレーションで色味を調整する」を参照してください。

0

ソフトウェアと電子マニュアルをインストールする

Windows

Windows の場合、USB 接続、TCP/IP(ネットワーク)接続を行うことができます。

ご使用の接続方法によって、インストール手順が異なります。USB 接続の場合は P.12「USB 接続の場合」、TCP/IP(ネットワーク)接続の場合は P.14「TCP/IP(ネットワーク)接続の場合」の説明に従ってソフトウェアと電子マニュアルをインストールしてください。

・インストールするには「Administrator」アカウントに相当する管理者権限が必要です。必ず管理者 権限をもつアカウントでログインしてください。

<対応している OS >

32 ビット: Windows 7、Windows Vista、Windows Server 2003 R2、Windows Server 2003、

Windows XP

64 ビット: Windows 7、Windows Vista、Windows Server 2008 R2、Windows Server 2008、

Server 2003 R2, Windows Server 2003

Ø ≯₹

• Windows OS は最新の Service Pack を適用してください。

⊘ メモ

ご使用のコンピュータのセキュリティ設定に よっては、インストール中に以下の画面が表 示される場合があります。

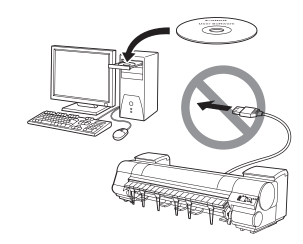
•[ブロックを解除する]を選択し、[次へ] をクリックしてください。



USB 接続の場合

ソフトウェアをインストールする

- USB ケーブルは、Hi-Speed USB に準拠したケーブルを使用してください。
 USB ケーブルの接続は、プリンタドラ
 - USB ケーブルの接続は、プリンタドライバのインストール中に表示される画面の指示に従って行ってください。先に USB ケーブルを接続すると、プリンタドライバが正しくインストールされない場合があります。
- 1 コンピュータとプリンタがケーブルで接続されていないことを確認後、コンピュータの電源をオンにして、お使いの OS に合った付属の [UserSoftware CD-ROM]を、コンピュータの CD-ROM ドライブにセットします。



[Setup Menu] ウィンドウで、[プリンタドライバのインストール] をクリックします。



・[言語]をクリックすると、言語を選択

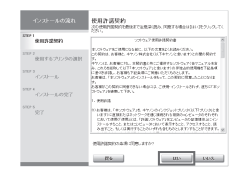
3 [インストール一覧] ウィンドウで、インストールするソフトウェアを選択し、[次へ] をクリックします。 ソフトウェアの名称にマウスポインタを近づけると、ソフトウェアの概要が表示



[使用地域の選択]ウィンドウで、使用地域を選択し、[次へ]をクリックします。



使用許諾契約書の内容を確認して[はい] をクリックします。



使用状況調査プログラムの内容を確認し、 同意いただける場合は[同意する]をク リックします。



アンケートに回答いただける場合は、回答して[次へ]をクリックします。

インストールの流れ STEP I √ 使用許諾契約	アンケート 特別は別様プログラムへご協力(お利用)がどうございます。使用 状状態をプログラムでは、砂糖物の一つした、の後、0季製につ いて、アンケーかって向ける影響していまった。の時間とことのよう 支数材が組ませ掛けているかる代館することが企立できせていただ さます。
STEP 2 ご案内	来種: 比伝がリーマー
STEP 3 使用するブリンタの選択 STEP 4	ブルト目的1 (主): 指定ない
インストール STEP 5 インストールの完了	プリント目的2(事的): 指定/なし ・ 会計規模
STEP 8 完了	指定位
	アンケートの項目は、指定なしのままでも次へ進むことができます。
	キャンセル 戻る 次へ

アンケートの回答内容を確認して[次へ] をクリックします。

インストールの流れ	アンケートの確認 参用状況をプログラムのアンケートを確認してびさきい。	
STEP I 使用許諾契約		
STEP 2 ご案内	業種 指定なし <u>-</u>	
STEP 3 使用するブリンタの選択	プルト目的1(主): 指定なし	
STEP 4 インストール	ブリンチ目的2 (MD): 指定なし マ	
STEP 5 インストールの完了	会社規模	
STEP 6 完了	指定なし	
	アンケートの内容が正いければ、「次へ)をクリックしてください。やりなおす場合は、 「灰る)をクリックしてください。	
	キャンセル 戻る 次へ	

・ [使用するプリンタの選択] ウィンドウで、 [プリンタを直接コンピュータに接続して 使う] を選択し、[次へ] をクリックします。



10 [プリンタのインストール方法] ダイアログボックスで、[USB 接続でインストール] を選択し、[次へ] をクリックします。



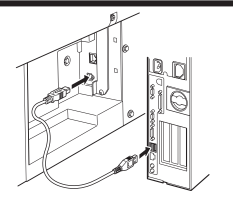
以下のダイアログボックスが表示された ら、プリンタの電源がオンになっている ことを確認し、USB ケーブルでプリンタ とコンピュータを接続します。



メモ

• 警告ダイアログボックスが表示されたら、[再試行]をクリックしてからやり直してください。





● ・USB ケーブルを LAN コネクタに差し込 _{重要} まないように注意してください。 12 [インストールの完了] ウィンドウでインストールの結果を確認し、[次へ]をクリックします。



13 [完了] ウィンドウで、[ただちにコンピュータを再起動します] を選択し、[再起動] をクリックします。



電子マニュアルをインストールする

14 コンピュータの再起動後、ソフトウェアの設定が有効になります。これでソフトウェアのインストールは完了です。インストール完了後、デスクトップに[iPFxxxx サポート] アイコンが作成されます。(iPFxxxx はプリンタ名)引き続き電子マニュアルをインストールします。 15 [製品マニュアルのインストール] ダイアログボックスが表示されたら、付属の [User Manuals CD-ROM] をコンピュータの CD-ROM ドライブにセットし、[次へ] をクリックします。



16 [次へ] をクリックします。



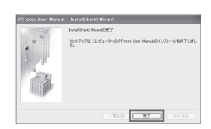
17 ソフトウェア使用許諾契約書の内容を確認して [使用許諾契約の全条項に同意します]を選択し、[次へ]をクリックします。



18 [インストール] をクリックします。 インストールが開始されます。



インストールが完了したら、[完了] をク リックします。



これで電子マニュアルのインストールは 完了です。

20 デスクトップの [iPFXXXX サポート] アイコンをダブルクリックします。



21 [製品マニュアル] ボタンをクリックする とユーザーズガイド、[用紙リファレンス ガイド] ボタンをクリックすると用紙リ ファレンスガイドが表示されます。



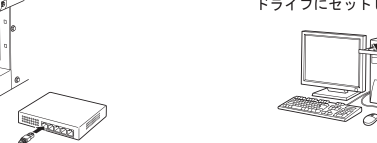
TCP/IP(ネットワーク)接続の場合

ソフトウェアをインストールする

- 既にプリンタがネットワークに接続さ れている場合は、プリンタに割り当て られているIPアドレスをご確認くださ い。詳しくは、ネットワーク管理者に お問い合わせください。
- LAN ケーブルでプリンタ背面の LAN ポー トと HUB のポートを接続します。 既にプリンタがネットワークに接続され ている場合は、手順2に進みます。

プリンタの電源がオンになっていること を確認します。

コンピュータの電源をオンにして、お使 いの OS に合った付属の [User Software CD-ROM] を、コンピュータの CD-ROM ドライブにセットします。



P.12 の手順 2 ~ 8 と同様の手順を行いま す。

・プリンタの電源がオンの場合、LANポー ト下の LINK ランプが点灯します。

1000Base-T 接続 上下のランプが点灯 100Base-TX 接続 下側のランプが緑色に点灯 |10Base-T 接続 | 上側のランプが橙色に点灯

[使用するプリンタの選択]ウィンドウで、 [プリンタをネットワークでコンピュータ に接続して使う〕を選択し、「次へ」をク リックします。



5 ネットワーク上で使用可能なプリンタを 検索する場合

> [準備]ウィンドウで注意事項を確認し、 [ネットワーク上で使用可能なプリンタを 検索する]を選択し、[次へ]をクリック します。

手順6に進みます。



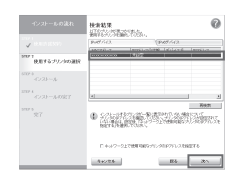
プリンタの IP アドレスを直接指定する 場合

[準備]ウィンドウで注意事項を確認し、 「ネットワーク上で使用可能なプリンタの IP アドレスを指定する] を選択し、[次へ] をクリックします。 手順8に進みます。



ネットワーク上で使用可能なプリンタを検索する場合

[検索結果] ウィンドウに使用可能な一覧が表示されます。 [IPv4 デバイス] タブおよび [IPv6 デバイス] タブのプリンター覧か ら使用したいプリンタを選択し、[次へ] をクリックします。



- •[IPv6 デバイス] タブは、お使いの OS が Windows 7/Windows Vista/
- Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 の場合に表示されます。 •[IPv6 デバイス] タブのプリンタ一覧に使用したいプリンタが表示されな かった場合は、IPv4 で接続してください。
- •[IPv4 デバイス] タブのプリンター覧に使用したいプリンタが表示されな かった場合は、P.15 の「ネットワーク上でプリンタが見つからなかった ときは」を参照し、プリンタに IP アドレスを設定してからプリンタの IP アドレスを直接指定してください。

[IP アドレスの状態]が[使用可能]となっているプリンタを選択し、 [次へ]をクリックするとインストールが開始されます。 この場合は手順りに進みます。

ネットワーク上で使用可能なプリンタを検索する場合

[IP アドレスの設定方法] ウィンドウの [IP アドレスの設定方法] で、 [手動設定]で IP アドレスを入力し、[インストール]をクリックし ます。また、[設定対象のプリンタ情報]の[デバイス名]、[プリン タ設置場所] を任意で入力します。 インストールが開始されます。 手順9に進みます。



- DHCP サーバの機能を利用して、自動的にプリンタに IP アドレスを割 り当てる場合、プリンタの電源を入れ直すと、印刷できなくなることが あります。これは、今まで使用していた IP アドレスとは異なる IP アド レスが割り当てられたためです。DHCP サーバの機能を使用する場合には、ネットワーク管理者にお問合せの上、次のいずれかの設定を行って ください。
 - DNS 動的更新機能を設定する プリンタのメニューで [DNS 動的更新] を [オン] にするか、またはリモー トUIで [DNS の動的更新を行う] をオンにしてください。 (→ユーザーズガイド「メニューの設定値」) (→ユーザーズガイド「プリンタに TCP/IP ネットワークの設定をする」)
 - •プリンタ起動時に常に同じ IP アドレスを割り当てるように設定する

14)

8

プリンタの IP アドレスを直接指定する場合

[IP アドレス指定] ウィンドウで、[IPv4 アドレス] または [IPv6 アドレス] を選択してプリンタの IP アドレスを入力し、[インストール] をクリックします。インストールが開始されます。



● ・IP アドレスは、ネットワーク管理者に _{重要} 確認してください。

₹₹

•[IPv6 デバイス] タブは、お使いの OS が Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 の場合に表示されます。 **9** [インストールの完了] ウィンドウでインストールの結果を確認し、[次へ]をクリックします。



10 [完了] ウィンドウで、[ただちにコンピュータを再起動します] を選択し、[再起動] をクリックします。



11 コンピュータの再起動後、ソフトウェアの設定が有効になります。これでソフトウェアのインストールは完了です。インストール完了後、デスクトップに [iPFxxxx サポート] アイコンが作成されます。(iPFxxxx はプリンタ名)

電子マニュアルをインストールする

12 引き続き、P.13 の手順 15 ~ 21 と同様の 手順で、電子マニュアルをインストール します。

ネットワーク上でプリンタが見つからなかったときは

初めてプリンタをネットワークに接続する際に、検索しても使用したいプリンタが見つからなかった場合は、プリンタにIPアドレスを設定してからプリンタのIPアドレスを直接指定します。

インクの初期充填と [プリントヘッド] の調整が終わってから、プリンタの操作パネルで IP アドレスを設定します。

・インクの初期充填と[プリントヘッド]の調整が終わるまでは、プリンタを操作しないでください。

操作パネルのタブ選択画面で [◀] キー、 [▶] キーを押して[:] (設定 / 調整タブ) を選択し、[OK] キーを押します。

> 用紙がありません [OK]=設定/調整メニュー メンテナンスカートリッジ 残り容量

2 [▲] キー、[▼] キーで [インタフェース設定] を選択し、[OK] キーを押します。

3 [▲] キー、[▼] キーで [TCP/IP] を選択し、 [OK] キーを押します。

- IP アドレスを入力します。操作パネルの
 [▲] キー、[▼] キーでメニューを選択してください。
 - 1. [IPv4] を選択して[OK] キーを押します。
 - 2. [IPv4 設定] を選択して [OK] キーを押します。
 - 3. [IP アドレス] を選択して [OK] キーを 押します。
 - 4. IP アドレスを入力します。

✓ IPアドレスの入力方法

ができます。

- x も 1. [◀] キー、[▶] キーを押して入力 フィードを選択し、数値を入力できる 状態にします。
 - 2. [▲] キー、[▼] キーを押して数値を 入力します。
 - [▲] キーを押すと数値は1つずつ 増えます。[▼] キーを押すと数値は1つずつ
 - 減ります。 •[▲] キーや [▼] キーを押し続け ると、数値を連続して増減すること
 - 3. 入力が完了したら、[OK] キーを押し ます。

[メニュー]キーを押します。

登録を確認する画面が表示されるので、 [OK] キーを押します。 プリンタに IP アドレスが設定されます。 続いてプリンタドライバのインストール を再開します。

7 [検索結果] ウィンドウで、[ネットワーク上で使用可能なプリンタのIPアドレスを指定する]を選択し、[次へ]をクリックします。[IPアドレス指定] ウィンドウが表示されるので、P.15 の手順8(プリンタのIPアドレスを直接指定する場合)~手順12にしたがってソフトウェアと電子マニュアルのインストールを完了してください。

Ø x ∓

・以下の画面が表示されている場合は、 [再試行]をクリックし、表示される画面で[ネットワーク上で使用可能なプリンタのIPアドレスを指定する]を選択してください。



Macintosh

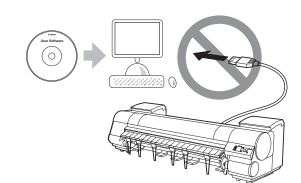
Macintosh の場合、USB 接続、ネットワーク接続(Bonjour、IP)を行なうことができます。

ご使用の環境に合わせて、ソフトウェアと電子マニュアルをインストールしてください。

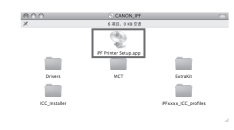
<対応している OS > Mac OS X v10.5.8 ~ v10.7

ソフトウェアをインストールする

- ・ソフトウェアをインストールするとき は、必ず管理者権限のあるユーザでロ グインしてください。
- コンピュータとプリンタがケーブルで接続されていないことを確認後、コンピュータの電源をオンにして、お使いの OS に合った付属の [UserSoftware CD-ROM]を、コンピュータの CD-ROM ドライブにセットします。



2 デスクトップ上の CD-ROM、[iPF Printer Setup] アイコンの順にダブルクリックします。



下の画面が表示された場合は、管理者権限のあるユーザー名とパスワードを入力し、[OK] をクリックします。



インストールするソフトウェアを選択し、 [次へ]をクリックします。



プリンタを使用する国または地域を選択し、[次に進む]をクリックします。



[次に進む]をクリックします。



ソフトウェア使用許諾契約書を確認し、 [続ける] をクリックします。



[同意します]をクリックします。



[続ける]をクリックします。



10 他のアプリケーションを終了し、[続ける] をクリックします。

手順4でチェックした項目がインストールされます。



使用状況調査プログラムの内容を確認し、 同意いただける場合は[同意する]をクリックします。



12 アンケートに回答いただける場合は、回答して[次へ]をクリックします。



7ンケートの回答内容を確認して[次へ] をクリックします。



[OK] をクリックします。

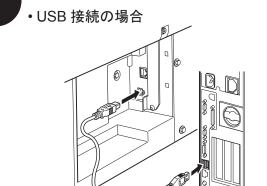


プリンタとコンピュータを接続する

15 [終了] をクリックします。 これでソフトウェアのインストールは完 了です。続けて、プリンタとコンピュー タを接続します。



16 プリンタの電源がオンになっていることを確認し、プリンタをコンピュータまたはネットワークにケーブルで接続します。



・ネットワーク接続の場合



•USB ケーブルを LAN コネクタに差し込まないように注意してください。

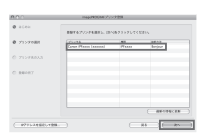
セットアップするプリンタを選択する

17

[次へ] をクリックします。



1 セットアップするプリンタを選択し、[次へ] をクリックします。



Ø ≯ ₹

• IP アドレスを指定して登録する場合は、 [IP アドレスを指定して登録]をクリックします。[IP アドレス]にセットアップするプリンタのIP アドレスを入力し、 [次へ]をクリックします。 19 [プリンタ名]、[場所]を任意で入力し、[登録] をクリックします。



20

[完了]をクリックします。



⊘ メモ 続けてほかのプリンタを登録したい場合は、[登録の継続]をクリックし、手順17~19を繰り返します。

[OK] をクリックします。



メモ

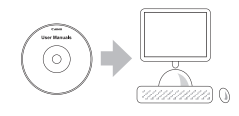
セットアップ中のプリンタと同じモデルのプリンタがコンピュータに登録されていた場合は、プリンタの選択画面が表示されます。プリンタを選択し、「次へ」をクリックします。

22 以下の画面が表示され、用紙情報が更新されます。用紙情報の更新が終了すると画面が消えます。



電子マニュアルをインストールする

引き続き電子マニュアルをインストールします。 付属の [User Manuals CD-ROM] をコンピュータの CD-ROM ドライブにセットします。



24 CD-ROM の、[iPFxxxx Manual Installer] アイコンをダブルクリックします。 (iPFxxxx はプリンタ名)



5 プリンタを使用する地域とインストールするマニュアルの言語を選択し、[OK]をクリックします。



26 画面のメッセージを確認して、[続ける] をクリックします。



27 ソフトウェア使用許諾契約書の内容を確認し、[続ける] をクリックします。



2Ω [同意します]をクリックします。



29 [インストール] をクリックします。



30 インストールが完了したら、[終了] をクリックします。



これで電子マニュアルのインストールは 完了です。 [Dock] (OS X v10.7 以降は [Launchpad]) 内の [iPF サポート] アイコンをクリッ クします。



32 [製品マニュアル] ボタンをクリックする とユーザーズガイド、[用紙リファレンス ガイド] ボタンをクリックすると用紙リ ファレンスガイドが表示されます。



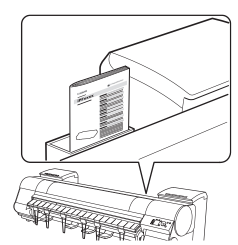


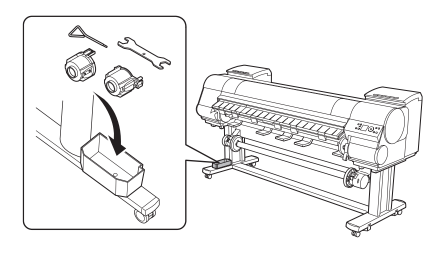
付属品をポケットに収納する

プリンタの基本的な使い方、日常のお手入れ、困ったときの対処法 などについて記載している基本操作ガイドをマニュアルポケットに 収納し、いつでも読めるように保管してください。



スタンドをご使用の場合は、アクセサリポケットに [3 インチ紙管アタッチメント] などの付属品を収納します。





● ・セットアップが完了したら、各種マニュアルを参照し、プリンタをご活用ください。(→ P1「本プリンタ付属のマニュアル」)
メモ



メッセージが表示されたときには

プリンタをセットアップしているときに、[操作パネル] の [ディスプレイ] にエラーメッセージが表示される場合があります。必ずしも故障や不具合ではなく、簡単な操作で処置できる場合があります。よく出現するメッセージとその原因、および対処方法を以下に示します。その他のメッセージについては、付属の基本操作ガイドを参照してください。詳しい操作方法については、「ソフトウェアと電子マニュアルをインストールする」でインストールしたユーザーズガイドを参照してください。

メッセージ	原因	処置
[インクタンクが装着されていません。インクタンクを確認してください。]	[インクタンク] がセットされていません。	[インクタンク]をセットし直します。 (P.8、手順 2-10 参照)
「プリントヘッドx を認識できません。」	[プリントヘッド] が取り付けられていません。	[プリントヘッド] を取り付けてください。 (P.9、手順 1-12 参照)
[用紙が斜めにセットされています。]	セットした用紙が斜めになっています。	ロール紙をセットし直します。(P.11、手順 10、11 参照) ロール紙をセットし直してもこのエラーが発生する場合は、[ロールホルダー] をプリンタから取り外し、ロール紙が [ロールホルダー] のフランジにしっかり突き当たっていることを確認してください。(P.10、手順 5 参照)
[メンテナンスカートリッジが装着されていません。]	[メンテナンスカートリッジ] が外れています。	[メンテナンスカートリッジ]を正しく取り付けます。
[ハードウェアエラー xxxxxxxx-xxxx](x は英数字)	[上カバー] 内部のテープや [ベルトストッパ] が取り外 されていません。	電源をオフにして、[上カバー] を開きテープや [ベルトストッパを取り外してから電源をオンにしてください。
	お客様では対処の出来ないエラーが発生している可能性 があります。	電源をオフにし、3 秒以上待ってから電源をオンにしてください。 再びメッセージが表示される場合は、エラーコードとメッセージ をメモに書き留めてから電源をオフにし、キヤノンお客様相談インターへご連絡ください。
[エラー Exxx-xxxx](x は英数字)	お客様では対処の出来ないエラーが発生している可能性 があります。	エラーコードとメッセージをメモに書き留めてから電源をオフ! し、キヤノンお客様相談センターへご連絡ください。